

氏名	現職	専門分野または 汽水域に関する研究領域	研究課題	受入教員
井上 敬	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 海洋環境制御システム研究領域 海洋汚染防除研究グループ グループ長	環境水理学	中海宍道湖の湖水の流動・貧酸素などに関する研究	齋藤 文紀
大塚 泰介	滋賀県立琵琶湖博物館 総括学芸員	珪藻の分類・生態	汽水湖と干潟の珪藻群集	香月 興太
奥中 亮太	文化財調査コンサルタント株式会社 職員	沖積層の堆積構造・微粒炭・プラントオバールの研究	沖積層の堆積構造と微化石	瀬戸 浩二
金子 誠也	国立大学法人 茨城大学 水圈環境フィールドステーション 助教	生態学、魚類学、保全生物学	汽水域の魚類群集構造の解明	川井田 俊
河野 重範	栃木県立博物館 自然課 主任研究員	微古生物学	沿岸域における貝形虫群集に関する研究	香月 興太
小島 夏彦	大阪工業大学 工学部 一般教育科生物学研究室 教授	渦鞭毛藻の現生および古生態	汽水域の渦鞭毛藻群衆の動態	瀬戸 浩二
後藤 隆嗣	株式会社Fuji地研 取締役	古生物学、地質学	CNS元素分析を使った研究	瀬戸 浩二
齊藤 直	株式会社奥村組 広島支店 技術部長	リサイクル(無機系材料のカルシウム水和とその応用)・水域の環境修復(波浪・底質特性、閉鎖性水域を中心とした環境修復)	斐伊川下流域の水環境に関する研究	センター長
坂井 三郎	国立研究開発法人 海洋研究開発機構 生物地球化学センター 主任研究員	同位体地球化学・レーザー分光	レーザー分光法による地球惑星物質の新規分析法の開拓	瀬戸 浩二
作野 裕司	広島大学大学院先進理工系科学研究科 准教授	リモートセンシング工学	リモートセンシングによる汽水域環境モニタリング手法に関する研究	矢島 啓
鈴木 猥斗	株式会社金田建設	汽水域の魚類(主にアカエイ)、 汽水域生態学	汽水域におけるアカエイの生態学	金 相暉
清家 泰	島根大学 名誉教授／客員教授	環境分析化学、環境化学、生物地球化学	水環境に関する研究	齋藤 文紀
園田 武	東京農業大学生物産業学部 助教	汽水生物学・水産増殖学	エスチュアリーとその流入河川流域の 底生動物の生態学的研究	瀬戸 浩二 香月 興太
高田 裕行	釜山大学 地質学科 博士研究員	微古生物学	出雲平野の完新世における底生有孔 虫化石群の時空分布	香月 興太
田中 里志	国立大学法人京都教育大学教育学部 教授	第四紀学、堆積学	京都府北部の湖底・湾底堆積物から 明らかにする気候変遷	瀬戸 浩二
辻井 要介	みなもかん	水圏生態学(淡水・汽水域の動植物など)	山陰地方における淡水・汽水性動植物の生態と分布	センター長
辻谷 隆巳	有限会社大一工業 課長	生態環境工学	宍道湖におけるヤマトシジミの餌環境 および生態に関する研究	香月 興太
徳岡 隆夫	島根大学 名誉教授	汽水域環境変動	中海宍道湖の自然再生	齋藤 文紀
服部 旦	大妻女子大学 名誉教授	日本上代文学(古事記、万葉集、 風土記一般及び出雲風土記)	出雲国風土記時代の環境研究他	瀬戸 浩二
濱崎 佐和子	国立大学法人鳥取大学 医学部解剖学講座 助教	適応生理学	脊椎動物の体液調節機構	瀬戸 浩二
濱田 孝治	一般社団法人 全国水産技術協会 研究開発部 主査	沿岸海洋学、水産学	AIによる海洋環境と水産資源の関係 の解明	金 相暉

林 建二郎	元防衛大学校 建設環境工学科 教授	環境水理学、水辺植生、湖畔・海岸林	水辺植生(ヨシ、コアマモ等)が有する 消波特性・機能の評価	センター長
藤井 貴敏	米子工業高等専門学校 総合工学(化学・バイオ部門) 講師	環境動態解析、環境浄化	中海における水質・底質調査	瀬戸 浩二
藤井 智康	国立大学法人奈良教育大学 理科教育講座 教授	湖沼物理学(汽水湖における貧酸素水塊の動態に関する研究)	汽水湖における貧酸素水塊の発生・消滅過程および二酸化炭素濃度の動態に関する研究	矢島 啓
藤木 利之	岡山理科大学理学部基礎理学科 准教授	花粉分析、古植生復元	汽水湖湖底堆積物の花粉分析による古環境復元	瀬戸 浩二
細澤 豪志	株式会社大隆設計	底生生物(ペントス、水生昆虫類)、魚介類	底生生物の生態に関する研究	センター長
三上 靖英	環境システム株式会社	貯水池水質・汽水域水質	1.灰塚ダムPJ, 2.三瓶ダムPJ 上記水質データの比較検証	齋藤 文紀
宮澤 成績	水辺環境研究所	島根半島に抱かれた3内海(宍道湖・宍道湖・中海)の水際の底生動物が衰退した原因の調査と再生について	-	矢島 啓
椋田 崇生	国立大学法人鳥取大学 医学部解剖学講座 准教授	適応生理学・環境生理学	広塞性魚を用いた体液ホメオスタシスの脳内調節機序の解明	瀬戸 浩二
本橋 佑季	環境システム株式会社	Pythonによる水環境データの解析・プログラミング	1.灰塚ダムPJ, 2.三瓶ダムPJ 上記水質データの解析,データベースの作成(pythonによる)	センター長
山口 剛士	松江工業高等専門学校 環境・建設工学科 准教授	環境微生物学	宍道湖における微生物群及びマイクロプラスチックの広域分析	矢島 啓
山田 和芳	早稲田大学人間科学学術院 教授	自然地理学	汽水域の自然地理学的研究	瀬戸 浩二
山田 勝雅	国立大学法人熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター 沿岸環境部門 准教授	水圏生態学、生物多様性	斐伊川水系における二枚貝の基礎生産に関する研究	川井田 俊
山田 桂	国立大学法人信州大学 学術研究院理学系 教授	微古生物学	中海における完新世の古環境変動	瀬戸 浩二 香月 興太